

NDV 75

DESINFECTANT ONE-SHOT

VIRUCIDE BACTERICIDE AUTO PERCUTANT



✓ LES AVANTAGES

- Produit **BACTERICIDE VIRUCIDE**.
- Système « **ONE SHOT** ».
- Permet d'assainir les atmosphères pouvant contenir des germes.
- Laisse une odeur agréable de menthe.
- Permet d'éliminer ou retarder l'apparition des virus bactéries ou de levures.

➔ LES UTILISATIONS

- ❖ Désinfecte les surfaces souillées ou à assainir dans les atmosphères risquant de contenir des germes.
- ❖ Spécialement conçu pour un nettoyage rapide et efficace de la plupart des surfaces : sol, mur, mobilier, sanitaires...
- ❖ Bureaux, Magasins, Salles de réunion, Entrepôts, Hôtels, Garages, Vestiaires, Salles de bain, Toilettes, Taxis, Bus, Cars, Placards, Meubles à chaussures...
- ❖ Nous recommandons d'utiliser des aérosols de volume net :
75 ml pour moins de 50 m³



☞ MODE D'EMPLOI

- ✓ Agiter avant emploi. Faire le vide sanitaire. Inflammable, ne pas laisser d'appareils électriques en fonctionnement (inflammable).
- ✓ Poser et surélever l'aérosol au milieu de la pièce.
- ✓ Enlever la languette de sécurité et visser le bouchon jusqu'à diffusion du produit.
- ✓ Sortir de la pièce, l'aérosol va se vider en quelques minutes. Laisser agir pendant 15 minutes puis bien aérer la pièce fenêtres ouvertes.
- ✓ **Renouveler le traitement régulièrement.**

! INFORMATIONS TECHNIQUES

- Contient des substances désinfectantes à base d'ammonium quaternaire, ayant les propriétés suivantes:

ACTIVITE NORMES – TEMPS DE CONTACT – BIOCIDES TP2

Bactéricide EN 1276 – Conditions de propreté – 5 mn

Bactéricide EN 13697 – Conditions de saleté – 5 mn

Levuricide EN 1650 (Candida Albicans) – Conditions de saleté – 15 mn

Virucide EN 14476 (H1N1) – Conditions de saleté – 15 mn

Virucide EN 14476 (H3N8/H5N1) – Conditions de saleté – 15 mn

Virucide EN 14476 (H3N8/H5N1) – Conditions de propreté – 5 mn

Utiliser les produits biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. L'emballage doit être éliminé comme un déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas jeter les résidus dans les égouts.

Système « one-shot » : Se vide entièrement en une seule pulvérisation grâce à son système autopercutant. Très pratique pour traiter de grandes surfaces et volumes. Les aérosols sont utilisables dans toutes les positions.

➢ Conservations – Conditions de stockage

2 ans à compter de la date de fabrication pour les aérosols non utilisés. A conserver à température ambiante entre 10 et 25°C

➢ Produit biocide TP02, substances actives biocides :

chlorure de didécylidiméthylammonium CAS : 7173-51-5 0,57 g/kg,

Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande.

Produit à usage professionnel

Le 15 02 2021

Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

NOTA :
Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier.
La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.



LANGUEDOC CHIMIE

ZI la Coupe – CS 90518 – 11100 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70

www.languedoc-chimie.com

